

カメラスペック比較表

2024年12月24日時点

機種名	屋内用Wi-Fiカメラ ADC-V523	屋外用Wi-Fiカメラ ADC-V724	Proシリーズ 屋内/屋外対応ミニバレット型カメラ ADC-VCT27P	Proシリーズ 屋内/屋外対応バレット型カメラ ADC-VCT28PF	Proシリーズ 屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VCR27P	Proシリーズ 屋内/屋外対応ドーム型カメラ ADC-VCR47PF	Proシリーズ タレット型カメラ ADC-VCR38PF
デバイス画像							
販売価格	¥35,200	¥32,380	¥63,800	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。
接続	イーサネット接続またはWi-Fi (2.4GHzまたは5GHz)	イーサネット接続またはWi-Fi (2.4GHzまたは5GHz)	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet	Power over Ethernet
Live映像表示	1920×1080	1920×1080	1920×1080、1280×720、640×360	2688×1536、1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	2688×1536、1920×1080、1280×720、640×360
録画解像度	1920×1080	1920×1080	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360	1920×1080、1280×720、640×360
記録圧縮	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264
イメージセンサー	1/2.7インチCMOS, 2.3MP, 1920×1080	1/3インチ, 2MP, 1920×1080	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS	1/2.7インチプログレッシブスキャンCMOS
画角	117°	117°	117°	116°~141°	117°	116°~141°	116°~141°
外部接続端子	赤外線 0Lクス	赤外線 0Lクス	赤外線 0Lクス	赤外線 0Lクス	赤外線 0Lクス	赤外線 0Lクス	赤外線 0Lクス
最大取付距離	最大4メートル	最大15メートル	最大10メートル	最大10メートル	最大10メートル	最大10メートル	最大10メートル
寸法/重量	6.5×7.6×9.4cm	6.35×6.35×11.43cm	7.5×7.5×11.4cm/35.5g	17.4×7.5×7.5cm/54.0g	103.5×78mm/376.5g	119.3×99.5mm/504.5g	13.8×9.7cm/376.5g
電源	12VDC、12W	12VDC、12W	12VDC10%またはPoE (802.3af)	12VDC10%またはPoE (802.3af)	12VDC10%またはPoE (802.3af)、9.5W	12VDC10%またはPoE (802.3af)、10W	12VDC10%またはPoE (802.3af)
電源コードの長さ	3m	1.8m	45cm (AC接続部)	48cm (AC接続部)	51cm (AC接続部)	51cm (AC接続部)	47cm (AC接続部)
ワイヤレス接続	802.11b/g/n、2.4GHzおよび5GHz	802.11b/g/n、2.4GHzおよび5GHz	—	—	—	—	—
イーサネット接続 (c2s)	○	○	10/100Mbps/45	10/100Mbps/45	10/100Mbps/45	10/100Mbps/45	10/100Mbps/45
動作温度	0~40°C	-20°C~50°C	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22°F~122°F (-30°C~50°C)	-22°F~122°F (-30°C~50°C)
動作湿度	95%未満	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH	20%~100%非凝結RH
防水・防塵	—	○	○	○	○	○	○
IP保護等級	—	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66	IP66
耐衝撃保護等級	—	—	—	—	IK3	IK10	—
双方向オーディオ	○	○	○	—	—	—	—
microSDカードへの音声録画	○	○	○	○	○	○	○
ビープルカウントオプション	○	○	○	○	○	○	○

機種名	ビデオレコーダー ADC-CVR1216	ビデオレコーダー ADC-CVR2009P	ビデオレコーダー ADC-CVR3008P	ビデオレコーダー ADC-CVR3016P
デバイス画像				
販売価格	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。	価格はお問い合わせください。
ビデオ出力	16チャンネル	16チャンネル	16チャンネル	16チャンネル
流媒体解	1x, 4x, 8x	1x, 4x, 8x	1x, 4x, 8x	1x, 4x, 8x
HDD	2つまで接続可能、1つあたり最大8TB	2つまで接続可能、1つあたり最大16TB	2つまで接続可能、1つあたり最大16TB	2つまで接続可能、1つあたり最大16TB
寸法/重量	185×115×42mm / 31g	365×215×48mm / 最大重量: 3.7kg	365×215×48mm / 最大重量: 3.3kg	365×215×48mm / 最大重量: 4.1kg
USBインターフェース	1x USB 2.0 (前面) / 1x USB 3.0 (背面)	1x USB 3.0 (前面) / 2x USB 3.0 (背面)	1x USB 3.0 (前面) / 2x USB 3.0 (背面)	1x USB 3.0 (前面) / 2x USB 3.0 (背面)
動作温度	-10°C~55°C	0°C~40°C	0°C~40°C	0°C~40°C
ローカルディスプレイ出力	1940×1080	3840×2160	3840×2160	3840×2160
接続口	HDMIx1、VGAx1	HDMIx2	HDMIx2	HDMIx2
PoE電力バジェット	-	-	120w	200w
PoE対応ポート数	-	-	8ポート	16ポート
最大消費電力	12VDC 最大50W	12VDC 最大60W	200w	280w
省時給電機能	x	○	○	○
サードパーティカメラ対応	x	ONVIF Profile 8対応カメラ ※通信プロトコルが対応していないモデルは対応いたしません。	ONVIF Profile 8対応カメラ ※通信プロトコルが対応していないモデルは対応いたしません。	ONVIF Profile 8対応カメラ ※通信プロトコルが対応していないモデルは対応いたしません。
付属品	マウス、LANケーブル2m	-	-	-